

Boletín CPIAyE Nº 13

Nuestro Consejo

21 de agosto de 2020



NOVEDADES

En esta Edición del Boletín del CPIAyE estamos compartiendo información sobre múltiples eventos virtuales que seguramente aportarán mas conocimientos a nuestros matriculados en todas las áreas de interés.

Les recordamos que estamos atentos a vuestras inquietudes en los siguientes correos electrónicos:

presidente@cpiaye.org.ar

secretaria@cpiaye.org.ar

tesoreria@cpiaye.org.ar

Les recordamos también que se acercan las Elecciones CPIAyE 2020 por Internet y en el próximo Boletín ya habrá precisiones para simplificarles el acceso al Acto Eleccionario.

PROXIMOS EVENTOS VIRTUALES

El primero de los eventos está organizado por la Fundación FunDAE. Rogamos atender con precisión día y hora ya que el expositor está en una región geográfica con otro uso horario y debemos adaptarnos a las posibilidades de conectarnos todos los interesados:



22 DE AGOSTO 11.00hs

WORKSHOP ONLINE

**EL FUTURO DE LA AERODINÁMICA:
RECUPERACIÓN DE ENERGÍA EN AERONAVES**

POR: ING. MIGUEL AGUIRRE

¡INSCRIBITE GRATIS!

www.fundae.org.ar/workshop



FunDAE – Workshop

Inscribite a nuestro workshop del 22 de Agosto a las 11:00hs

El futuro de la aerodinámica: recuperación de energía en aeronaves, Dictado por: Ing. Miguel Ángel Aguirre

Ya hay mas de 150 inscriptos para escuchar a la

Ya hay mas de 150 inscriptos para escuchar a la

Ya hay mas de 150 inscriptos para escuchar a la

Ya hay mas de 150 inscriptos para este miércoles 26 de Agosto, 17:00 hs!

LUCHA CONTRA EL FUEGO CON MEDIOS AEREOS

EL CONSEJO PROFESIONAL DE LA INGENIERIA AERONAUTICA Y ESPACIAL HABLA A SUS MATRICULADOS Y AMIGOS...



Por la
Ing. Aer. María Luisa Malano

MIERCOLES
26 DE AGOSTO DE 2020
17:00 hs
POR ZOOM

Inscripciones en
secretaria@cpiaye.org.ar
Sin costo, vacantes limitadas

Diseño y Ergonomía de Trajes Espaciales, Jueves, 27 de agosto de 2020 a las 18:00 por Eventbrite

C I C L O D E C H A R L A S

DISEÑO Y ERGONOMÍA DE
TRAJES ESPACIALES
charla con Carlos Alfredo Pereyra



Organiza



Auspicia



27 de agosto de 2020 a las 18:00 hs, Charla libre y gratuita:
https://bit.ly/tmsa_charla4

Carlos Pereyra, Diseñador Industrial y Profesor Universitario nos contará cómo es el proceso de diseñar un traje espacial desde el punto de vista de la ergonomía, demostrando así la enorme importancia del diseño en el

sector espacial. Al finalizar la charla nos quedaremos al lanzamiento del cohete SAOCOM 1B

Ahora, es el turno del Instituto Nacional Newberiano:

INSTITUTO NACIONAL NEWBERIANO
DELEGACION LOMAS DE ZAMORA

- **CONMEMORACION DEL 108º ANIVERSARIO. DIA DE LA FUERZA AEREA ARGENTINA**

Prof. Cmte. My. Av. Salvador Roberto Martinez

- **VUELOS ESPECIALES: COORDINACION Y EJECUCION DE LA OPERACION A SHANGAI Y OTRAS**

Cmte. Gonzalo Maldonado

Dr. Eduardo Sibau

•MODERADOR: Dr. Angel Oscar Croce

•COORDINACION: Dra. Maria Beatriz Pardo

Dra. Carla Pernbaum Passadore

•28 DE AGOSTO DE 2020 19HS.

•VIA GOOGLE MEET: <https://meet.google.com/cvu-dyhe-efh>



Una Oferta del COPITEC presentando al Ing. Aer. Marcos Actis:

CICLOS DE CONFERENCIAS COPITEC 2020 ECOSISTEMAS EN ARGENTINA PROYECTOS TECNOLÓGICOS ARGENTINOS



Ing. Marcos Actis

Vice Rector de la Universidad Nacional de La Plata y responsable principal del Proyecto Tronador y satélites de órbita baja



MARTES 25 DE AGOSTO 18 HORAS



CONSEJO PROFESIONAL DE INGENIERÍA
DE TELECOMUNICACIONES,
ELECTRÓNICA Y COMPUTACIÓN

zoom
Video Conferencing

You Tube



SOCIEDAD ARGENTINA DE
MEDICINA AEROESPACIAL



TRABAJO EN EQUIPO. OBSTÁCULOS Y
RESOLUCIÓN DE CONFLICTOS



Lic. Nicolás MACHÍN
Psicólogo Aeronáutico

Viernes 21 de agosto 21:00 hs.
Id de reunión: 746 3425 8451
código de acceso: SAMA2020
Sin Límite de Horario



BOLETIN CPIAYE



Se convoca a quienes estén interesados en proponer información relacionada con actividades aeronáuticas que resulten de interés para los matriculados del CPIAyE, que lo hagan saber a la dirección de correo electrónico que sigue:

presidente@cpiaye.org.ar